

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Исхакова
(подпись)

Исхакова Л.Н.
(фамилия, инициалы)

28 июня 2021 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в
(идентификационный № 323632)

Муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Гимназия №7» г.Перми

(полное наименование работодателя)

614056, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Целинная, д. 29б
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

5906031590

(ИНН работодателя)

590601001

(КПП работодателя)

1025901367953

(ОГРН работодателя)

85.14

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<i>Ворохов</i> (подпись)	Ворохов В.А. (Ф.И.О.)	<u>28.06.2021</u> (дата)
<i>Земцов</i> (подпись)	Земцов В.А. (Ф.И.О.)	<u>28.06.2021</u> (дата)
<i>Нечипоренко</i> (подпись)	Нечипоренко М.Н. (Ф.И.О.)	<u>28.06.2021</u> (дата)
<i>Иванова</i> (подпись)	Иванова О.В. (Ф.И.О.)	<u>28.06.2021</u> (дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ВОТЭК"

(полное наименование организации)

2. 614007, Пермский край, г. Пермь, ул. 25 Октября, 64; (342) 216-09-36; e-mail: votek@list.ru
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 415

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 12.12.2016

5. ИНН 5903042177

6. ОГРН организации 1035900357811

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.516600	24 августа 2015 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	12.05.2021; 14.05.2021; 17.05.2021	Холмогорова А.С.	Инженер-лаборант	003 0008075	27 ноября 2020	2945

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	12.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	2917	04.02.2022
2	14.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	2917	04.02.2022
3	17.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	2917	04.02.2022
4	12.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	041412	17.02.2022
5	14.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	041412	17.02.2022

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
6	17.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	041412	17.02.2022
7	12.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1272	23.07.2021
8	14.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1272	23.07.2021
9	17.05.2021	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	1272	23.07.2021
10	12.05.2021	Шум	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	2917	04.02.2022
11	12.05.2021	Шум	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	041412	17.02.2022
12	12.05.2021	Шум	Анализатор шума и вибрации Ассистент	39671-08	302919	02.07.2021
13	12.05.2021	Шум	Рулетка измерительная металлическая УМЗМ КТ 2	22003-07	1	08.03.2022
14	12.05.2021	Шум	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0109	14.04.2022
15	12.05.2021	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА-97	51214-12	61903782	02.02.2022
16	12.05.2021	Световая среда	Люксметр ТКА-Люкс	20040-11	33 4015	10.03.2022
17	12.05.2021	Световая среда	Лазерный дальномер BOSCH DLE 40 Professional	44552-10	205509560	21.06.2021
18	12.05.2021	Световая среда	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	2917	04.02.2022
19	12.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Лазерный дальномер BOSCH DLE 40 Professional	44552-10	205509560	21.06.2021
20	12.05.2021	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	2917	04.02.2022
21	12.05.2021	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	2917	04.02.2022

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



(подпись)

Архипова Татьяна Аенатольевна

Ф.И.О.

21.05.2021

(дата)



Результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов по рабочим местам на которых проводится СОУТ

Наименование организации:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Гимназия №7» г.Перми

Дата проведения идентификации:

11.05.2021г.							
--------------	--	--	--	--	--	--	--

Посударственные нормативные акты, в соответствии с которыми проводилась идентификация:

Федеральный закон от 28 декабря 2013г. № 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда", ст. 10, 11, 12;
 Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014г. № 33н "Об утверждении методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению". Приложение №1 "Методика проведения специальной оценки условий труда", раздел II "Идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов". Приложение №2 "Классификатор вредных и (или) опасных производственных факторов"

Работодателем представлены:

Наименование документа	Результаты документа
Проведение медицинских осмотров (приказ / контингент)	Контингент
Повышенная оплата труда за вредные условия труда (приказ / статья коллективного договора)	Отсутствует
Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск за вредные условия труда (приказ / статья коллективного договора)	Отсутствует
Сокращенная продолжительность рабочего времени за вредные условия труда (приказ / статья коллективного договора)	Отсутствует
Молоко или другие равноценные пищевые продукты за вредные условия труда (приказ / статья коллективного договора)	Отсутствует
Лечебно-профилактическое питание за вредные условия труда (приказ / статья коллективного договора)	Отсутствует
Право на досрочное назначение трудовой пенсии за вредные условия труда (приказ / статья коллективного договора)	Отсутствует
Наличие зафиксированных несчастных случаев на предприятии связанных с производством за последние 5 лет	Отсутствует
Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов	Отсутствуют
Результаты ранее проведенной специальной оценки условий труда	Отсутствуют

Выявление на рабочих местах вредных и (или) опасных факторов проведено:

путем изучения представленной работодателем документации

Сопоставление и установление совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными Классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов (далее - классификатор), произведено путем сравнения их наименований. Факторы производственной среды и трудового процесса признаны идентифицированными вредными и (или) опасными факторами в случае совпадения их наименований с наименованиями факторов производственной среды и трудового процесса, предусмотренных классификатором.

⁷⁾ Число объектов одновременного наблюдения - Число производственных объектов одновременного наблюдения;

⁸⁾ Активное наблюдение - Активное наблюдение за ходом производственного процесса;

Идентифицированные вредные и (или) опасные факторы производственной среды и трудового процесса на рабочем месте обозначаются знаком "+";

Не идентифицированные вредные и (или) опасные факторы производственной среды и трудового процесса на рабочем месте обозначаются знаком "-".

По результатам идентификации:

1. рабочих мест, на которых идентификация проведена - 14
2. рабочих мест на которых идентификация не осуществлялась в соответствии с Федеральным законом от 28.12.2013 № 426 - ФЗ, глава 2, статья 10, часть 6 - 43
3. всего к СОУТ предъявлено - 57

Решение экспертов:

1. На рабочих местах работников провести измерения фактора производственного процесса силами испытательной лаборатории ООО «ВОТЭК».

Эксперты по специальной оценке условий труда:

№ в реестре экспертов 2945 Инженер-лаборант  Холмогорова А.С. 11.05.2021
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Решение комиссии:

Результаты идентификации утвердить. Провести измерения идентифицированного фактора производственного процесса на представленных рабочих местах силами испытательной лаборатории ООО «ВОТЭК».

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор гимназии Исакова Д.Н. 11.05.2021
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по общим вопросам, ответственный за ОТ Ворохов В.А. 11.05.2021
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Заведующий хозяйством Земцов В.А. 11.05.2021
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Заместитель директора по УВР Нечипоренко М.Н. 11.05.2021
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Учитель, председатель профкома работников школы Иванова О.В. 11.05.2021
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Перечень подлежащих исследованию (испытанию) и измерению вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах в отношении которых не осуществляется идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов в соответствии с Федеральным законом от 28.12.2013 № 426 - ФЗ, глава 2, статья 10, часть 6

Наименование организации: Муниципальное автономное общеразвивающее учреждение «Гимназия № 7» г.Перми

1	2	Микроклимат				Выборочные факторы											Световая среда		Ионизирующее излучение						Тяжесть трудового процесса						Напряженность трудового процесса											
		3	4	5	6	АПФД ¹⁾			Химический фактор			Шум	Инfrasound	Ультразвук воздушный	Общая вибрация	Локальная вибрация	Освещенность рабочей поверхности ²⁾	Прямая блескость	Отраженная блескость	ПЭМП ПЧ 50Гц ³⁾	ПЭМП РЧ ⁴⁾	Электростатическое поле	Постоянное магнитное поле	Ультрафиолетовое излучение	Лазерное излучение	Ионизирующее излучение			Физическая динамическая нагрузка	Масса груза ⁵⁾	Стереотипные рабочие движения	Статическая нагрузка	Рабочая поза	Наклоны корпуса тела работника	Перемещение в пространстве	Длительность сосредоточенного наблюдения	Плотность сигналов и сообщений ⁶⁾	Число объектов одновременного наблюдения ⁷⁾	Нагрузка на слуховой анализатор	Активное наблюдение ⁸⁾	Работа с оптическими приборами	Нагрузка на голосовой аппарат
Индивидуальный № рабочего места	Наименование рабочего места	Температура воздуха	Относительная влажность воздуха	Скорость движения воздуха	Тепловое излучение	АПФД ¹⁾			Химический фактор			Шум	Инfrasound	Ультразвук воздушный	Общая вибрация	Локальная вибрация	Освещенность рабочей поверхности ²⁾	Прямая блескость	Отраженная блескость	ПЭМП ПЧ 50Гц ³⁾	ПЭМП РЧ ⁴⁾	Электростатическое поле	Постоянное магнитное поле	Ультрафиолетовое излучение	Лазерное излучение	Ионизирующее излучение			Физическая динамическая нагрузка	Масса груза ⁵⁾	Стереотипные рабочие движения	Статическая нагрузка	Рабочая поза	Наклоны корпуса тела работника	Перемещение в пространстве	Длительность сосредоточенного наблюдения	Плотность сигналов и сообщений ⁶⁾	Число объектов одновременного наблюдения ⁷⁾	Нагрузка на слуховой анализатор	Активное наблюдение ⁸⁾	Работа с оптическими приборами	Нагрузка на голосовой аппарат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37						
Административный персонал																																										
13	Педагог социальный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
14А	Педагог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
15А	Психолог (14А)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
16	Логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Педагогический персонал																																										
19А	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20А	Учитель (начальных классов) (19А)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
21А	Учитель (начальных классов) (19А)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
22А	Учитель (начальных классов) (19А)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
23А	Учитель (начальных классов) (19А)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
24А	Учитель (начальных классов) (19А)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
25А	Учитель (начальных классов) (19А)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
26А	Учитель (начальных классов) (19А)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
27А	Учитель (начальных классов) (19А)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
28А	Учитель (начальных классов) (19А)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

1	Индивидуальный № рабочего места	Микроклимат				Виброакустические факторы					Световая среда		Неионизирующие излучения					Тяжесть трудового процесса						Напряженность трудового процесса												
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
29А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
30А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
31	Учитель (начальных классов в структурном подразделении)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
32А	Учитель (физической культуры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
33А (32А)	Учитель (физической культуры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
34А (32А)	Учитель (физической культуры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
35	Учитель (физической культуры в структурном подразделении)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
36	Учитель (физики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
37	Учитель (химии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
38	Учитель (биологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
39	Учитель (ИВТ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
40А (40А)	Учитель (истории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
41А (40А)	Учитель (истории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
42А	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
43А (42А)	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
44А (42А)	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
45А (42А)	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
46А	Учитель (иностранного языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
47А (46А)	Учитель (иностранного языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	

1	Индивидуальный № рабочего места		
2	Наименование рабочего места		
3		Температура воздуха	Микроклимат
4		Относительная влажность воздуха	
5		Скорость движения воздуха	
6		Тепловое излучение	
7		АПФД ¹⁾	
8	Химический фактор		
9	Шум		Виброакустические факторы
10	Инfrasound		
11	Ультразвук воздушный		
12	Общая вибрация		Световая среда
13	Локальная вибрация		
14	Освещенность рабочей поверхности ²⁾		
15	Прямая блескость		Неионизирующие излучения
16	Отраженная блескость		
17	ПЭМП ПЧ 50Гц ³⁾		
18	ПЭМП РЧ ⁴⁾		Ионизирующее излучение
19	Электростатическое поле		
20	Постоянное магнитное поле		
21	Ультрафиолетовое излучение		Тяжесть трудового процесса
22	Лазерное излучение		
23			
24	Физическая динамическая нагрузка		Напряженность трудового процесса
25	Масса груза ⁵⁾		
26	Стереотипные рабочие движения		
27	Статическая нагрузка		Длительность сосредоточенного наблюдения
28	Рабочая поза		
29	Наклоны корпуса тела работника		
30	Перемещение в пространстве		Плотность сигналов и сообщений ⁶⁾
31			
32			
33	Число объектов одновременного наблюдения ⁷⁾		Нагрузка на слуховой анализатор
34	Активное наблюдение ⁸⁾		
35	Работа с оптическими приборами		
36			Нагрузка на голосовой аппарат
37			

Заместитель директора по УВР
(должность)

(подпись)

Нечипоренко М.Н.
(Ф.И.О.)

11.05.2021
(Дата)

Учитель, представитель профкома работников
ШКОЛЫ
(должность)

(подпись)

Иванова О.В.
(Ф.И.О.)

11.05.2021
(Дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное образовательное учреждение «Гимназия №7» г.Перми

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	эрозии преимущественно	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля	факторы неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	Административный персонал																			
1	Рабочее место директора; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
2А	Рабочее место заместителя директора (по УВР); система искусственного освещения	1	3А; 4А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
5	Рабочее место заместителя директора (по ВР); система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
6	Рабочее место заместителя директора (по общим вопросам); система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
7	Рабочее место заведующего хозяйством; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-
8	Рабочее место диспетчера (по расписанию); система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
9	Рабочее место заведующего библиотекой; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
10	Рабочее место инспектора по кадрам; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
11	Рабочее место секретаря руководителя; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоль преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля неионизирующие	электростатическое излучение	ультрафиолетовое излучение	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	неионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
12	Рабочее место руководителя структурного подразделения; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
13	Рабочее место педагога социального; система искусственного освещения, организационно-методическое обеспечение социально-педагогической поддержки обучающихся	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
14А	Рабочее место психолога; система искусственного освещения, обеспечение сохранности психофизического здоровья, социального благополучия учащихся	1	15А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
16	Рабочее место логопеда; система искусственного освещения, планирование, организация и осуществление логопедической работы с обучающимися	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
17	Рабочее место ведущего инженера; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
18	Рабочее место заведующего бассейном; система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
19А	Педагогический персонал Рабочее место учителя (начальных классов); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	20А; 21А; 22А; 23А; 24А; 25А; 26А; 27А; 28А; 29А; 30А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	возраст при выполнении работ	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля неионизирующие	фактор неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
31	Рабочее место учителя (начальных классов в структурном подразделении); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
32A	Рабочее место учителя (физической культуры); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	33A; 34A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	7.1
35	Рабочее место учителя (физической культуры в структурном подразделении); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	7.1
36	Рабочее место учителя (физики); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
37	Рабочее место учителя (химии); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
38	Рабочее место учителя (биологии); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
39	Рабочее место учителя (ИВТ); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
40A	Рабочее место учителя (истории); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	41A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	возраст пренебрежительно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	низизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
42А	Рабочее место учителя (математики); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	43А; 44А; 45А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
46А	Рабочее место учителя (иностранного языка); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	47А; 48А; 49А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
50А	Рабочее место учителя (русского языка); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	51А; 52А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
53	Рабочее место учителя (географии); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
54	Рабочее место учителя (технологии); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс, сверлильные станки инв. № 1101060015, инв. № 1101060008, инв. № 1101060004	1	-	-	-	1	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1
55	Рабочее место учителя (технологии); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс, электрическая швейная машинка Family	1	-	-	-	-	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)															
				химический фактор	биологический фактор	возраст пренебрежительно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля и излучения	фактор неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	низизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
56	Рабочее место учителя (ИЗО); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1
57	Рабочее место учителя (музыка); система искусственного освещения, воспитательно-образовательный процесс	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1	-	7.1

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор гимназии _____ Исхакова Л.Н. _____ 12.05.2021
(должность) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по общим вопросам, ответственный за ОТ _____ Ворохов В.А. _____ 12.05.2021
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Заведующий хозяйством _____ Земцов В.А. _____ 12.05.2021
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Заместитель директора по УВР _____ Нечипоренко М.Н. _____ 12.05.2021
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Учитель, председатель профкома работников школы _____ Иванова О.В. _____ 12.05.2021
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: _____ Холмогорова А.С. _____ 12.05.2021
(должность) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное образовательное учреждение «Гимназия №7» г.Перми

Таблица 1

Индвидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
		всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 3						
				класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4	
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)		57	57	0	57	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)		57	57	0	57	0	0	0	0	0
из них женщин		47	47	0	47	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет		0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов		0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индвидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)								
		Классы (подклассы) условий труда																								
		Химический	Биологический	аэроэкологический	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
Административный персонал																										
1	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2А	Заместитель директора (по УВР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3А (2А)	Заместитель директора (по УВР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4А (2А)	Заместитель директора (по УВР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)					
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		19	20	21	22	23
		химический	биологический	воздушно-тепловое	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффекта снижения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
1	2															Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффекта снижения СИЗ	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Заместитель директора (по ВР)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Заместитель директора (по общим вопросам)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7	Заведующий хозяйством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Диспетчер (по расписанию)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Заведующий библиотекой	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Инспектор по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Руководитель структурного подразделения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Педагог социальный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14А	Психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15А (14А)	Психолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Логопед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Заведующий бассейном	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Педагогический персонал																						
19А	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда												Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффекта применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
		Химический	Биологический	взрывоопасного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда										тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
26А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30А (19А)	Учитель (начальных классов)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Учитель (начальных классов в структурном подразделении)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32А	Учитель (физической культуры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33А (32А)	Учитель (физической культуры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34А (32А)	Учитель (физической культуры)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Учитель (физической культуры в структурном подразделении)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Учитель (физики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Учитель (химии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Учитель (биологии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Учитель (ИВТ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40А	Учитель (истории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41А (40А)	Учитель (истории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42А	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43А (42А)	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44А (42А)	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффекта применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
		Химический	Биологический	Аэроэкологический	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	Микроклимат	Средовая среда	Тяжесть трудового процесса										Напряженность трудового процесса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
45А (42А)	Учитель (математики)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46А	Учитель (иностранного языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47А (46А)	Учитель (иностранного языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48А (46А)	Учитель (иностранного языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49А (46А)	Учитель (иностранного языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50А	Учитель (русского языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51А (50А)	Учитель (русского языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52А (50А)	Учитель (русского языка)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Учитель (географии)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Учитель (технологии)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Учитель (технологии)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Учитель (ИЗО)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Учитель (музыки)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 21.05.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Исакова Л.Н.

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Директор гимназии

(должность)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по общим вопросам, ответственный за ОТ

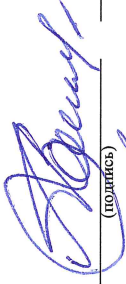
Ворохов В.А.

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Заведующий хозяйством
(должность)



Земцов В.А.
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

Заместитель директора по УВР
(должность)



Нечипоренко М.Н.
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

Учитель, председатель профкома ра-
ботников школы
(должность)

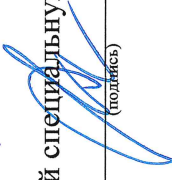


Иванова О.В.
(Ф.И.О.)

_____ (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2945



Холмогорова А.С.
(Ф.И.О.)

21.05.2021

(№ в реестре экспертов)

_____ (дата)

Заключение эксперта № 51-2021

по результатам проведения специальной оценки условий труда

г. Пермь

21 мая 2021г.

В соответствии с Договором на проведение специальной оценки условий труда № 51 от 20 апреля 2021г., Работодателем - Муниципальным автономным общеобразовательным учреждением «Гимназия № 7» г.Перми (далее - МАОУ «Гимназия № 7» г.Перми), и организацией проводящей специальную оценку условий труда - ООО «ВОТЭК», проведена специальная оценка условий труда (СОУТ) на рабочих местах МАОУ «Гимназия № 7» г.Перми.

Работа выполнена в соответствии с требованиями:

- Федерального закона № 426-ФЗ от 28.12.2013г. «О специальной оценке условий труда»;
- приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014г. № 33н «Об утверждении методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета по проведению специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению».

Общее количество рабочих мест в организации – 57. Специальная оценка условий труда проведена на 57 рабочих местах.

В состав работы вошли:

1. Проведение идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 14 рабочих местах. Результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены комиссии предприятия по специальной оценке условий труда (далее – комиссия) на утверждение. Результаты идентификации утверждены комиссией и принято решение о проведении измерений идентифицированного фактора производственного процесса силами Испытательной лабораторией ООО «ВОТЭК».
2. Оформление Перечня подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на 43 рабочих местах, в отношении которых не осуществляется идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов в соответствии с Федеральным законом от 28.12.2013 № 426 - ФЗ, глава 2, статья 10, часть 6. Перечень согласован комиссией и

принято решение о проведении измерений силами Испытательной лабораторией ООО «ВОТЭК».

3. Составление Перечня рабочих мест в МАОУ «Гимназия № 7» г.Перми, на которых проводилась специальная оценка условий труда.

В Перечень вошли 14 рабочих мест, на которых была проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, и 43 рабочих места, в отношении которых в соответствии с Федеральным законом от 28.12.2013 № 426 - ФЗ, глава 2, статья 10, часть 6 идентификация не осуществлялась.

4. Проведение измерений Испытательной лабораторией ООО «ВОТЭК» потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на представленных рабочих местах. Результаты проведенных измерений производственных факторов - параметров световой среды, аэрозолей преимущественно фиброгенного действия, шума и факторов трудового процесса – тяжести трудового процесса и напряженности трудового процесса - оформлены протоколами.
5. Отнесение условий труда на рабочих местах по степени вредности и (или) опасности к классам (подклассам) условий труда по результатам проведенных измерений производственного фактора и факторов трудового процесса.

6. Оформление отчета о проведении специальной оценки условий труда с предоставлением документов:

- титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда в МАОУ «Гимназия № 7» г.Перми;
- сведения об ООО «ВОТЭК» - организации, проводящей специальную оценку условий труда;
- результаты идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов;
- перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, в отношении которых не осуществляется идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов в соответствии с Федеральным законом от 28.12.2013 № 426 - ФЗ, глава 2, статья 10, часть 6;
- перечень рабочих мест в МАОУ «Гимназия № 7» г.Перми, на которых проводилась специальная оценка условий труда в 2021г.;
- сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах МАОУ «Гимназия № 7» г.Перми;
- заключение эксперта № 51-2021 от 21.05.2021г. по результатам проведения специальной оценки условий труда;
- карты специальной оценки условий труда;

- протоколы измерений параметров световой среды, аэрозолей преимущественно фиброгенного действия, шума, тяжести и напряженности трудового процесса.

По результатам специальной оценки условий труда установлено:

- 1) Итоговый класс условий труда: на всех рабочих местах - класс 2 (допустимый).
- 2) На представленных рабочих местах установления работникам гарантий и компенсаций за условия труда (повышенная оплата труда работника, ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск, сокращенная продолжительность рабочего времени, молоко или другие равноценные пищевые продукты, лечебно-профилактическое питание, право на досрочное назначение трудовой пенсии), предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, не требуется.
- 3) В соответствии с позицией 7 строки 040 карт специальной оценки условий труда необходимо проводить обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) в соответствии с приказом Минздрава России от 28 января 2021 г. № 29н.
- 4) Нижеперечисленные рабочие места работодателя подлежат декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда в соответствии с частью 1 статьи 11 Федерального закона № 426-ФЗ от 28.12.2013г. «О специальной оценке условий труда»:

№ п/п	Наименование должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочем месте	Индивидуальный номер рабочего места
1	Директор	1
2	Заместитель директора (по УВР)	2А
3	Заместитель директора (по УВР)	3А (2А)
4	Заместитель директора (по УВР)	4А (2А)
5	Заместитель директора (по ВР)	5
6	Заместитель директора (по общим вопросам)	6
7	Заведующий хозяйством	7
8	Диспетчер (по расписанию)	8
9	Заведующий библиотекой	9
10	Инспектор по кадрам	10
11	Секретарь руководителя	11
12	Руководитель структурного подразделения	12
13	Ведущий инженер	17
14	Заведующий бассейном	18

Эксперты организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Эксперт

2945

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Холмогорова
Александра Сергеевна
(Ф.И.О.)